

**ARKUSZ DANYCH SKŁADNIKÓW**Data aktualizacji:
18.07.2012

Podstawa prawna: Rozporządzenie (WE) nr 648/2004 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 31 marca 2004r. w sprawie detergentów (wraz z późniejszymi zmianami).

Nazwa produktu: **Proszek do prania Biały Jeleń Biel**

Producent: „POLLENA” Przedsiębiorstwo Chemii Gospodarczej
Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Spółka komandytowa
ul. Powstańców Wlkp.16
63-500 Ostrzeszów
tel.: (+ 48 62) 732 32 55
www.pollena.com.pl

Lp.	Nazwa chemiczna surowca	Nr CAS	Nazwa wg INCI	Nazwa wg Farmakopei Europejskiej
1.	Siarczan sodu	7757-82-6	Sodium Sulfate	Natrium sulfuricum anhydricum
2.	Węglan sodu	497-19-8	Sodium Carbonate	Natrium bicarbonicum
3.	Nadboran sodu czterowodny	10486-00-7	Sodium Perborate	
4.	Glinokrzemian sodu	1318-02-1	Zeolite	
5.	Kwasy benzenosulfonowe, C10-13 pochodne alkilowe, sole sodowe	68411-30-3	Sodium Dodecylbenzene Sulfonate	
6.	Metakrzemian sodu 5-wodny granulowany	10213-79-3	Sodium Metasilicate	
7.	Sole sodowe wyższych kwasów tłuszczowych	8052-48-0 61789-31-9	Sodium Tallowate Sodium Cocoate	
8.	Woda	7732-18-5	Aqua	Aqua
9.	Karboksymetyloceluloza	9004-32-4	Cellulose Gum	Carboxy-methyl-cellulosum natricum
10.	TEAD; N, N'-etylenobis[N-acetyloamid]; Tetraacetylenodiamina	10543-57-4	-	
11.	Alkohole, C9-11, rozgałęzione i liniowe, etoksylowane 5-20 TE	160901-09-7 (68439-46-3)	C9-11 Pareth 6	
12.	Preparat enzymatyczny proteazy i amylazy	-	-	
13.	Organiczna sól kwasu fosfoniowego	29329-71-3 (3794-83-0)	Tetrasodium Etidronate	
14.	Wersenian sodu	64-02-8	Tetrasodium EDTA	
15.	Odpieniacz silikonowy	-	-	
16.	Wybielacz optyczny; anionowe pochodne bis-(triazynyloamino)-stilben kwasu disulfonowego	16090-02-1	Optical Brightner	
17.	Kompozycja zapachowa	-	Parfum	